

«БЕСЦЕННЫЙ ОПЫТ ПРОШЛОГО МЫ БЕРЕЖНО ХРАНИМ»



**ПУЗЫРЕВА
Надежда
Иосифовна**

(1917-2013)

В нашем вузе существует замечательная традиция преемственности поколений. История, традиции, современность тесно переплетаются. Большое воспитательное значение имеет изучение истории вуза: знакомство с жизнью и научной деятельностью преподавателей.

Надежда Иосифовна Пузырева родилась 30 сентября 1917 г. в г. Вязники Владимирской губернии в семье служащих.

Школу Надежда Иосифовна окончила с отличием в 1935 году и недолго определялась в выборе специальности, уехав в Иваново, где открылся педиатрический факультет медицинского института.

В 1940 году она с отличием окончила мединститут, а в 1941 году молодого врача Надежду Пузыреву призывают в ряды Советской Армии и направляют в прифронтовой эвакогоспиталь № 1883.



... Многие из нас из учили на фронт добровольцами. У меня же на руках девятимесячный ребенок. Получив повету о мобилизации, иду работать в госпиталь. Наш прифронтовой эвакуогоспиталь-1883 имел эвакуоприемник на железнодорожном вокзале, куда круглые сутки шли поезда с ранеными. В тяжелых боях под Москвой и за Москву решалась судьба страны...

В Иваново и области было размещено много госпиталей различного профиля. Наш был сортировочным, но имел так-



ВОЙНА ОСТАВИЛА НЕЗАЖИВАЮЩИЕ РАНЫ

же ряд специализированных отделений. Бригада молодых врачей на вокзале и прямо в санитарных поездах проверяла состояние прибывших и медицинскую документацию и затем распределяла раненых по профилю госпиталей, определяла очередность транспортировки, обеспечивала осторожную разгрузку из поездов, погрузку в машины.

Когда мест в других госпиталях не хватало — мы везли раненых к себе. Тогда бывали заняты все коридоры и лестничные клетки и все помещения, где можно поставить носилки с ранеными. Круглосуточно на всех этажах, во всех отделениях нашего госпиталя (это это гарнизонный госпиталь Г. Иванова) работали перевязочные и операционные. Зимой 1942-го раненые поступали с первичной повязкой, временной иммобилизацией, в своей боевой одежде, запыленной землей, порохом и кровью. Казалось, что и командиры, и бойцы одного неопределенного возраста — такой отпечаток накладывал на них ужас пережитых сражений, боль, страдания от ран...

Сотрудниками госпиталя были многие преподаватели ИГМИ, главный хирург — ассистент П. В. Мартынов, ассистенты А. В. Грязнова, Г. В. Николаева, И. Б. Аллолонова, А. П. Пыльнова. Меня назначили начальником физиотерапевтического отделения, но вначале приходилось заниматься самыми неотложными делами: осмотр и обработка раненых, наложение гипсовых повязок и т. д.

Вскоре в нашем отделе-

нии был предложен метод вторичной обработки огнестрельных ранений мягких тканей, который мы стали применять. Проводилась хирургическая обработка ран с предшествующим промыванием цапками с мылом и наложением вторичных швов. Заживление ран было значительно ускорено, чему способствовало также ультрафиолетовое облучение и другие методы физиолечения.

После победы под Москвой работа по приему раненых, их госпитализации и транспортировке в глубокий тыл стала более равномерной и слаженной, в госпитале функционировали специализированные отделения. Долгое время работало торакальное отделение (для тех, у кого были проникающие ранения грудной клетки). Молодой врач, в будущем ставшая профессором терапии, Г. В. Николаева вместе с начальником госпиталя выполняла роль консультанта.

Многие из нас из учили на фронт добровольцами. У меня же на руках девятимесячный ребенок. Получив повету о мобилизации, иду работать в госпиталь. Наш прифронтовой эвакуогоспиталь-1883 имел эвакуоприемник на железнодорожном вокзале, куда круглые сутки шли поезда с ранеными. В тяжелых боях под Москвой и за Москву решалась судьба страны...

Вскоре в нашем отделе-

Иваново, 1983



Надежда Иосифовна служила в армии с 7 июля 1941 года по 3 мая 1946 года в прифронтовом эвакуогоспитале 1883, который имел эвакуоприемник на железнодорожном вокзале, куда круглые сутки прибывали поезда с ранеными.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Война оставила незаживающие раны / Н. И. Пузырева // Медвузовец : газета Ивановской государственной медицинской академии. — 2005. — № 2(Март). — С. 2 : портр.

61(09)

В 812 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Остались неизгладимые раны / Н. И. Пузырева // Врачи в шинелях фронтовых : воспоминания выпускников и сотрудников ИГМИ о Великой Отечественной войне 1941-1945 г.г. : [сборник] / Ивановская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Российской Федерации. — Иваново : ИВГМА, 1995. — С. 144-147 : портр.

Из воспоминаний Пузыревой Надежды Иосифовны, капитана медицинской службы: *«Не могу без душевной боли вспоминать палаты раненых, у которых развилось грозное осложнение — газовая гангрена, вследствие внедрения анаэробной инфекции. Необходима была ранняя диагностика, множественные линейные разрезы для аэрации и лечение пенициллином, который тогда еще только появился, и его было мало, а он нужен был многим.»*



*Капитан мед. службы
Н.И. Пузырева*

Вспоминаются случаи, когда находчивость, высокая врачебная квалификация действительно спасали жизнь человека. Молодой лейтенант с высокой ампутацией ноги, только начавший ходить на костылях, однажды поскользнулся, упал, лигатура на сосудах нарушилась и началось сильное кровотечение из крупной ветви бедренной артерии (фонтан крови отпечатался на стене коридора почти до потолка). Случайно оказавшийся невдалеке хирург быстро оценил ситуацию и, подбежав, сильно прижал кровоточащий сосуд к костному выступу. Кровотечение прекратилось. Осторожно раненого перенесли в операционную, где была наложена лигатура. Лейтенанта спасли».

В 1946 г. после демобилизации в звании майора медицинской службы Надежда Иосифовна возвратилась на кафедру профессора Бориса Павловича Аполлонова, где продолжила профессиональную подготовку в клинической ординатуре, а затем была избрана ассистентом кафедры.



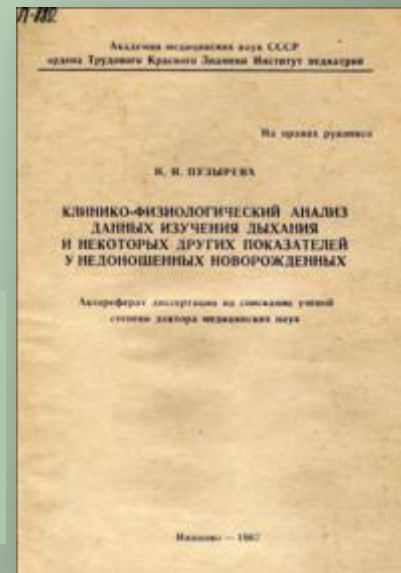
С этого времени она начала активно заниматься научной работой по неонатологическим проблемам и в 1951 г. защитила кандидатскую, а в 1966 г. – докторскую диссертации. Н. И. Пузырева – первый аспирант по педиатрии в ИГМИ.



Д/69

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Клиника пневмонии новорожденных и детей первого года жизни : специальность [14.00.09 «Педиатрия»] : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Н. И. Пузырева ; [научный руководитель Б. П. Аполлонов] ; Ивановский государственный медицинский институт, Детская клиника, Городская акушерско-гинекологическая клиническая больница. – Иваново, 1951. – 273 с. : ил. – Библиогр.: с. 257-273.



А/20521 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Клинико-физиологический анализ данных изучения дыхания и некоторых других показателей у недоношенных новорожденных : специальность [14.00.09 «Педиатрия»] : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук / Н. И. Пузырева ; научные консультанты: Б. П. Аполлонов, Е. А. Кириллов ; Академия медицинских наук СССР, Институт педиатрии. – Иваново, 1967. – 34 с. – Библиогр.: с. 33-34.

Б. П. Аполлонов – главный учитель Н. И. Пузыревой



Пузырева, Надежда Иосифовна.

Чудо-педиатр : к 120-летию со дня рождения профессора Б. П. Аполлонова / Н. И. Пузырева // Медвузовец : газета Ивановской государственной медицинской академии. – 2010. – № 18/19 (Декабрь). – С. 3 : портр.

Я взяла на себя смелость писать об этом замечательном человеке, потому что была около него долгие годы: старостой студенческого научного кружка, первой аспиранткой, ассистентом, выполнила под его руководством кандидатскую диссертацию, подготовила материалы к докторской диссертации, продолжала работать на кафедре, когда его не стало...

Научно-исследовательская деятельность профессора Н. И. Пузыревой в основном посвящена вопросам физиологии и патологии новорожденных и недоношенных детей. Такие вопросы, как диагностика и лечение гемолитической болезни и желтух, особенности дыхания, ателектаз легких, система сурфактанта, диагностика и лечение пневмонии новорожденных, развитие недоношенных детей и другие являлись предметом многолетних научных поисков Надежды Иосифовны и ее сотрудников.

Результаты научных изысканий имели большое научно-практическое значение, способствовали правильной организации обслуживания новорожденных и недоношенных детей, профилактике заболеваний и в целом снижению ранней и перинатальной смертности.

В 1968 году Н. И. Пузыревой присваивается звание профессора, и она избирается заведующей кафедрой детских болезней лечебного факультета, которой будет успешно руководить в течение 18 лет. Эти годы станут особенно плодотворными для Надежды Иосифовны. Под её руководством подготовлено 3 доктора и 18 кандидатов медицинских наук.



Первая диссертантка
Н. И. Пузыревой –
А.П. Мухина (Желдак), 1970 г.

Диссертанты Н. И. Пузыревой:
Г.А. Голубева, В.А. Купцов, Н.Б.
Соловьева, Е.В. Селезнева (1 ряд);
Р.И. Коньшина, Н.И. Пузырева, М.С.
Прохорова (2 ряд);
А.В. Мальков, Н.К. Рыжкова, Е.А.
Мягкова, Р.М. Ларюшкина, С.И.
Мандров (3 ряд)



Профессор Н.И. Пузырева создала ивановскую научную школу по неонатологии, в которой успешно разрабатывались вопросы ухода, вскармливания, диагностики и лечения заболеваний новорожденных.

Материал по технологии обслуживания новорожденных и детей раннего возраста лег в основу программы научных исследований открытого в Иванове научно-исследовательского института материнства и детства.



СОДЕРЖАНИЕ

ОЧЕРК 1. ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ И ПРАКТИКЕ ПО НЕОНАТОЛОГИИ В РОДДОМЕ №3 г.ИВАНОВО И НА КАФЕДРЕ ПЕДИАТРИИ ИГМИ (1947-1968) 4

ОЧЕРК 2. ОТДЕЛЕНИЕ ВТОРОГО ЭТАПА ВЫХАЖИВАНИЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ №5 г.ИВАНОВО (1972 г) 47

ОЧЕРК 3. НАУЧНЫЕ ПОИСКИ В НЕОНАТОЛОГИИ СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА ИГМИ (1968 - 1986 гг). ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНОЙ БОРЬБЫ ЗА СНИЖЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ В ТЕКСТИЛЬНОМ КРАЕ (1968 - 1984 гг) 51

ОЧЕРК 4. ИВАНОВСКИЙ НИИ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА И ЕГО РОЛЬ В УЛУЧШЕНИИ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА 100

ОЧЕРК 5. ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ НОВОРОЖДЕННЫХ ПЕРВОЙ ДЕТСКОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ГОРОДА ИВАНОВО. РОЛЬ КАФЕДРЫ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА ИВГМА В РАЗВИТИИ НЕОНАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ПО НЕОНАТОЛОГИИ. (с 1986 г.) 113

616-053-31(09)
 П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.
 Очерки о неонатологии (Наука и практика в историческом аспекте) / Н. И. Пузырева. – 2-е изд. – Иваново, 2012. – 126 с. : ил.



Перу учёного принадлежат свыше 200 научных публикаций, ряд пособий для студентов. Она автор порядка 30 рационализаторских предложений.

612.2-053.31
П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.
Некоторые итоги изучения физиологии и патологии дыхания новорожденного ребенка : актовая речь, 30 сентября 1977 г. / Н. И. Пузырева ; Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1977. – 19 с. : табл.

616-053.32
П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.
Современные аспекты патологии недоношенного ребенка : актовая речь, 30 сентября 1987. / Н. И. Пузырева ; Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова. – Иваново : ИГМИ, 1987. – 18 с.

Пузырева, Надежда Иосифовна.
Дыхание недоношенных детей и сурфактант легких : (актовая речь, посвященная 80-летию юбилею автора) / Н. И. Пузырева ; Детская городская клиническая больница № 2, г. Иваново // Вестник Ивановской медицинской академии. – 1996. – Т. 1, № 3/4. – С. 64-67. – Библиогр.: с. 66-67.

Многолетние исследования по изучению механизмов дыхания новорождённых, в том числе недоношенных детей, были обобщены в монографиях

«Физиология и патология дыхания у недоношенных новорожденных детей» (1973),

«Синдром дыхательных расстройств и сурфактант лёгких у новорожденных» (1987), вызвавших большой резонанс в педиатрической среде.



616.2

П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Физиология и патология дыхания у недоношенных новорожденных детей / Н. И. Пузырева. – Москва : Медицина, 1973. – 149, [2] с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 144-150.

Новым в представленной монографии является раздел, посвященный изучению изменений дыхания в связи с кормлением, выявление патологических типов дыхания, описание клиники ателектазов легких у недоношенных детей, а также описание иннервационной системы легких и изменений ее при заболеваниях органов дыхания у недоношенных новорожденных. Новыми являются также данные по изучению артериального давления, ЭКГ, ферментов крови (карбоангидразы, каталазы).

Книга является первым в отечественной литературе изданием, посвященным изучению особенностей дыхания и заболеваний органов дыхания у недоношенных новорожденных детей.



616.24-008.4

П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Синдром дыхательных расстройств и сурфактант легких у новорожденных / Н. И. Пузырева, Р. М. Ларюшкина, Н. К. Рыжкова. – Москва : Медицина, 1987. – 143 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 134-139.

В монографии обобщены результаты изучения сурфактантной системы легких и синдрома дыхательных расстройств у новорожденных. Представлены доказательства ведущей роли гипоксии в нарушении сурфактанта. Описаны патогенез и клинико-функциональная характеристика нарушений дыхания, пневмопатии, обмен фосфолипидов, а также система профилактических мер по снижению заболеваемости в антенатальном периоде и лечение детей с синдромом дыхательных расстройств.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИНСТИТУТ

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
СТУДЕНТОВ 5 КУРСА
ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА
ПО ПЕДИАТРИИ
(НА IX СЕМЕСТРЕ)**

ИВАНОВО, 1978 г.

СБ
616-053-2(07)
М-547

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИНСТИТУТ

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
СТУДЕНТОВ 5 КУРСА
ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА
ПО ПЕДИАТРИИ
(на X семестре)**

ИВАНОВО, 1978 г.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИНСТИТУТ

Н. И. ПУЗЫРЕВА, М. С. ПРОХОРОВА
**ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ У ДЕТЕЙ**
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА

ИВАНОВО, 1978

616-053.2
М 545

Методические указания для самостоятельной подготовки студентов 5 курса лечебного факультета по педиатрии (на IX семестре) / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт ; составители: Н. И. Пузырева [и др.] - Иваново : ИГМИ, 1977. - 60, [1] с. : граф. - Библиогр. в начале тем.

616-053.2
М 545

Методические указания для самостоятельной подготовки студентов 5 курса лечебного факультета по педиатрии (на X семестре) / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт ; составители: Н. И. Пузырева [и др.] - Иваново : ИГМИ, 1977. - 60, [1] с. : граф. - Библиогр. в начале тем.

616.12-073.97-053.2

П 882

Пузырева, Надежда Иосифовна.
Электрокардиографические исследования у детей : учебно-методическое пособие для студентов лечебного факультета / Н. И. Пузырева, М. С. Прохорова ; Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. - Иваново : ИГМИ, 1977. - 28, [3] с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 30.

Краниocereбральная гипотермия у новорожденных : методические рекомендации / Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составители: Н. И. Пузырева, И. Е. Страдомская. - Иваново : ИГМИ, 1978. - 7 с.

Методические рекомендации по оценке ЭКГ у новорожденных детей / Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составитель Н. И. Пузырева. - Иваново : ИГМИ, 1978. - 7 с. : табл.

Методические указания для самостоятельной работы студентов 5 курса лечебного факультета по истории болезни курируемого больного / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составитель Н. И. Пузырева. - Иваново : ИГМИ, 1978. - 8 с.

ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ,
КАФЕДРА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА.

ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ У ДЕТЕЙ

Методические рекомендации.

ИВАНОВО, 1978.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР.
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ,
КАФЕДРА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА.

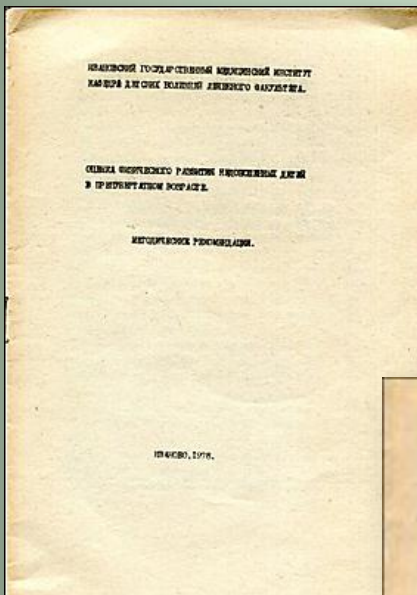
**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА ПО ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ КУРИРУЕМОГО БОЛЬНОГО.**

ИВАНОВО, 1978 г.

ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ,
КАФЕДРА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ ЭКГ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ.

ИВАНОВО, 1978.



Оценка физического развития недоношенных детей в препубертатном возрасте : методические рекомендации / Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составители: Н. И. Пузырева, Э. Н. Архиреева. – Иваново : ИГМИ, 1978. – 8 с. : табл.

Организация лечения пневмонии в стационаре у новорожденных и детей первых месяцев жизни с использованием рациональной программы : информационное письмо (для врачей педиатров Ивановской области) / Ивановский государственный медицинский институт [и др.] ; составители: Н. И. Пузырева, Р. И. Коньшина. – Иваново : ИГМИ, 1979. – 11 с. : табл.

616-053.31

П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Болезни новорожденных : учебно-методическое пособие для студентов лечебного факультета / Н. И. Пузырева ; Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1980. – 51, [1] с. : табл. – Библиогр.: с. 51.

616-053.2/7

П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Развитие и вскармливание ребенка : учебно-методическое пособие для студентов лечебного факультета / Н. И. Пузырева ; Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова. – Иваново : ИГМИ, 1984. – 91, [1] с. : табл.

616.151.5-053.31

Н 306

Нарушения гемостаза у новорожденных при гипоксии и методы их коррекции : информационно-методическое письмо для субординаторов, интернов и врачей-педиатров области / Ивановский областной отдел здравоохранения, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составители: Н. И. Пузырева, Н. Б. Соловьева. – Иваново : ИГМИ, 1985. – 14, [1] с. : табл.



НЕКОТОРЫЕ СООБРАЖЕНИЯ ОБ АСФИКСИИ И ГИПОКСИИ ПЛОДА И НОВОРОЖДЕННОГО

Н. И. Пузырева

К СОДЕРЖАНИЮ ФЕТАЛЬНОГО ГЕМОГЛОБИНА У ЗДОРОВЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ И ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ

Н. И. Пузырева, А. В. Мальков

ОЦЕНКА БИЛИРУБИНОВОГО ОБМЕНА ПО ОКРАСКЕ КОЖНЫХ ПOKPOBОВ С ПОМОЩЬЮ ЦВЕТОВОЙ ШКАЛЫ И СОДЕРЖАНИЮ БИЛИРУБИНА И ЕГО ФРАКЦИЙ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У НОВОРОЖДЕННЫХ

Н. И. Пузырева, А. В. Мальков

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕРИНАТОЛОГИИ

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ

лечебного факультета
Н. Пузырева)

окраски кожных покровов выяснилось, что употребление й» и ряда других не соответ- ованым названиям цветов, ной оценки окраски кожных . И. Пузырева, А. В. Маль- (А.1975) и цветовая шкала , рац. прелл. № 788 от ве идентификации цветов по брали из существующих цве- вых цвета (красный, оранже- наиболее часто встречающиеся ровые и буквенные обозначе- вету, а буквы степени насы- в фракции изучались по мето-

Под руководством Надежды Иосифовны выпущены 6 монотематических сборников научных трудов

616-053.31

А 437 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Некоторые соображения об асфиксии и гипоксии плода и новорожденного / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Актуальные вопросы перинатологии : сборник научных работ / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт ; редактор сборника Н. И. Пузырева. – Иваново : ИГМИ, 1977. – С. 34-35.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

К содержанию фетального гемоглобина у здоровых новорожденных и при гемолитической болезни / Н. И. Пузырева, А. В. Мальков ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 58-60.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Оценка билирубинового обмена по окраске кожных покровов с помощью цветовой шкалы и содержанию билирубина и его фракций в сыворотке крови у новорожденных / Н. И. Пузырева, А. В. Мальков ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 60-64 : табл.

618.33

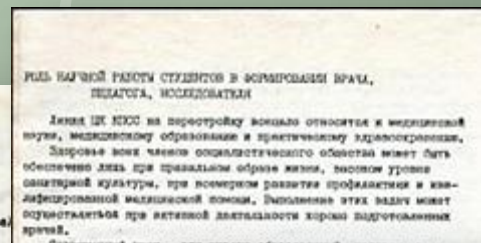
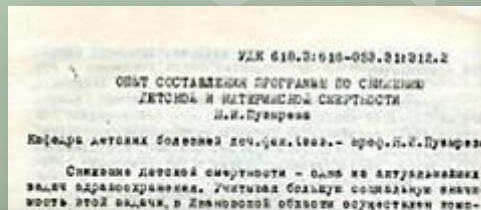
П 206 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Опыт составления программы по снижению детской и материнской смертности / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Патология плода и новорожденного, методы ее диагностики и профилактики : сборник научных работ / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова ; редактор сборника Н. И. Пузырева. – Иваново : ИГМИ, 1983. – С. 3-5.

618

Н 346 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Роль научной работы студентов в формировании врача, педагога, исследователя / Н. И. Пузырева // Научные основы охраны здоровья женщины-матери, плода и новорожденного : тезисы докладов Республиканской научной студенческой конференции (16-18 февраля 1988 г.) / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова ; редактор Н. И. Пузырева. – Иваново : ИГМИ, 1988. – С. 3-4.



ОСОБЕННОСТИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ

М. С. Прохорова, Н. И. Пузырева

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов), родильный дом № 3 (глав. врач — Н. К. Берашевич)

Под наблюдением находились 35 недоношенных детей с

ЦИРРОЗ ПЕЧЕНИ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ГЕПАТИТА НОВОРОЖДЕННОГО

Н. И. Пузырева

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов)

Гепатиты новорожденных могут иметь различные исходы: выздоровление, развитие фиброза и цирроза и смертельный исход. Однако чаще постнатальное заболевание принимает более или менее затихающее течение (Е. Н. Тер-Григорова, В. С. Тер-Григоров, 1967).

Приводим наше наблюдение, касающееся двух больных циррозом печени вследствие гепатита новорожденного.

Больная Алла К. 10 лет, от первой беременности, родилась доношенной с весом 2800 г. После выписки из родильного дома длительно отмечалась желтушная окраска кожного покрова, слезы, девочка плохо прибавляла в весе, грудь брала незолотой, была бесполоской. В два месяца, в связи с нарастающим желтушностью, была госпитализирована и находилась на лечении 2,5 месяца, по поводу гепатита, осложненного пневмонией. В шестилетнем возрасте выявлен лимфобластный лейкозистат. Длительно удерживалась болезненность в правом подреберье, особенно после физической нагрузки и нарушения в дефекации. В 9 лет установился постнатальный цирроз печени. Находится под диспансерным наблюдением, лечится эстрогостероидами.

При С. 1 г. мес. поступила во 2 клиническую больницу г. Иваново 23/IV-69 г. Родилась от первой беременности, вес при рождении 3000 г, длина голена 46 см, весит 4 кг, в год два месяца, зубы появились на 6 месяцев, грудь зрелась до 10 месяцев.

Поступила с жалобами на зуд кожи, частую прибавку веса. Была с аутистическим поведением. В роддоме у ребенка было желтуха, которая

122

ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ КРОВЬ ЗДОРОВЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ И БОЛЬНЫХ С ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ

Н. И. Пузырева, Е. А. Саранцева, Р. И. Коньшина, З. Н. Архиреева

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов)

ИЗМЕНЕНИЯ ДЫХАНИЯ ПРИ РОДОВОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЕ И ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ

Н. И. Пузырева, И. Е. Страдомская

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов)

Нами проведено изучение дыхания у новорожденных с различными повреждениями головного и черепными родовыми травмами, ядерной желтушеческой болезнью новорожденных.

Методика зависла заключалась в следующем: в нагне пупка накладывалась матерчатая торная фиксированная небольшая воспринимая закрытую тонкой резиновой. Воспринимающая резиновые трубки была соединена с пишущим Зависла проводилась на электрическом кимографической ленте или чернилами на миллиметровой.

Клинико-физиологическое исследование и детей, у 25 детей были повреждения головного нарушения мозгового кровообращения или кр мозг, у 3 детей было сочетание внутричерепной ния с ядерной желтухой, у 2 детей была только туха.

Исследования показали, что частота дыхания от 8 до 120—140 в мин. и даже значительно бо, логических типов дыхания, описанных ранее (ва, 1965), при внутричерепных родовых трав жах встречались следующие типы дыхания:

1) поверхностное дыхание с наклоном паузам и приступам асфиксии у 5 детей (у 4 д

ГЕМОЛИТИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ НОВОРОЖДЕННЫХ ПО ДАННЫМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО РОДДОМА № 3 г. ИВАНОВО ЗА 20 ЛЕТ (1953—1972)

Н. И. Пузырева, В. И. Новикова, Н. К. Берашевич

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов), родильный дом № 3 (гл. врач — Н. К. Берашевич)

К МЕТОДИКЕ ЗАМЕННОГО ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИГЛЮКИНА

Н. К. Берашевич, Н. И. Пузырева, В. И. Новикова

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Пузырева), акушерства и гинекологии лечебного факультета ктор мед. наук Л. Г. Сотникова) Ивановского медицинского института (ректор — доц. В. В. Кузнецов)

е количество крови, используемое для заменных ий и значительные потери из организма ребенка (крова в процессе заменного переливания крои %), побуждают к поискам новых и совершенствованных методов. В. А. Аграненко (1963) доказал, аменном переливании крови у взрослых с начальной усуканием и переливанием полиглокина удается в кровяном русле реципиента больше донорской вестно также, что трансфузия полиглокина вызывает приток межтканевой жидкости в сосудистое и одновременно редуцирование поврежденных ол и реальных антител (А. А. Фром). С целью со- донорской крови и большего выведения из организма антител мы выдвинули существующую методику переливания крови новорожденным и ввели за- вых порций взвешиваемой крови полиглокином ется 40—50 мл полиглокина при одном заменном ни крови).

званной методике заменное переливание крови было у 12 новорожденных детей в первые часы жизни, ась однородная кровь или эритромасса у 8 де- вольножительной, а у 4 детей — резус-отрицательной.

12 детей заболевание протекало в желтушной фор- легкой анемизацией в первые дни, у 4 детей без ане- лой желтухи не было. Дети выписаны с выздоров-

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ
ИВАНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ОБЛАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТЕЙСКИХ ВРАЧЕЙ
ОБЛАСТНОЕ ОБЩЕСТВО ВРАЧЕЙ АКУШЕРОВ И ГИНЕКОЛОГОВ

МАТЕРИАЛЫ СИМПОЗИУМА «ГЕМОЛИТИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ И ЖЕЛТУХИ НОВОРОЖДЕННЫХ»

(Иваново, 15—17 мая 1973 г.)

Иваново, 1973

616.155

М 34 Прохорова, М. С.

Особенности гемолитической болезни у недоношенных детей / М. С. Прохорова, Н. И. Пузырева; Ивановский медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета, Родильный дом № 3 // Материалы симпозиума «Гемолитическая болезнь и желтухи новорожденных» (Иваново, 15-17 мая 1973 г.) / Ивановский государственный медицинский институт [и др.]; редактор Н. И. Пузырева. — Иваново: ИГМИ, 1973. — С. 121-122.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Цирроз печени после перенесенного гепатита новорожденного / Н. И. Пузырева; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. — С. 122-123.

Периферическая кровь здоровых новорожденных и больных с гемолитической болезнью / Н. И. Пузырева, Е. А. Саранцева, Р. И. Коньшина, З. Н. Архиреева; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. — С. 123-124 : табл.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Гемолитическая болезнь новорожденных по данным специализированного роддома № 3 г. Иваново за 20 лет (1953-1972) / Н. И. Пузырева, В. И. Новикова, Н. К. Берашевич; Ивановский медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета, Родильный дом № 3 // Там же. — С. 125-127 : табл.

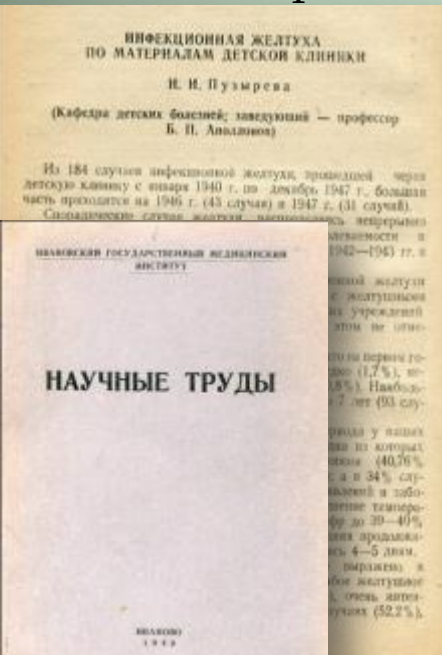
Пузырева, Надежда Иосифовна.

Изменения дыхания при родовой черепно-мозговой травме и гемолитической болезни новорожденных / Н. И. Пузырева, И. Е. Страдомская; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. — С. 128-129.

Берашевич, Н. К.

К методике заменного переливания крови при гемолитической болезни новорожденных с использованием полиглокина / Н. К. Берашевич, Н. И. Пузырева, В. И. Новикова; Кафедра детских болезней лечебного факультета, Кафедра акушерства и гинекологии лечебного факультета // Там же. — С. 147-148.

статьи из сборников научных трудов



61(08)

И 221 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Инфекционная желтуха : по материалам детской клиники / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней // Научные труды : (сборник авторефератов) / Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1949. – С. 154-155.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Пневмония новорожденных и меры борьбы с ней в родильных домах / Н. И. Пузырева ; Клиника детских болезней педиатрического факультета, Акушерско-гинекологическая больница // Сборник научных трудов, посвященный двадцатилетию Ивановского государственного медицинского института (1930-1950). № 8 / Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : Ивановское областное государственное издательство, 1952. – С. 222-226 : табл.

61(08)

И 221 Пузырева, Надежда Иосифовна.

К изучению клиники ателектазов легких у недоношенных новорожденных / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней педиатрического факультета // Научная сессия, посвященная XXV-летию Ивановского государственного медицинского института по итогам плана научно-исследовательской работы за 1954 г. : авторефераты и тезисы докладов / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1955. – С. 59-61.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Лечение биомицином пневмонии и некоторых других заболеваний у детей / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней педиатрического факультета // Там же. – С. 67-69.

61(08)

И 221 Пузырева, Надежда Иосифовна.

К изучению нарушений внешнего дыхания у недоношенных новорожденных младенцев / Н. И. Пузырева // Сборник научных трудов Ивановского государственного медицинского института. Вып. № 13 / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1957. – С. 380-387. – Библиогр.: с. 387.

Клиника детских болезней педиатрического факультета Ивановского государственного медицинского института. Заведующий кафедрой профессор Б. П. Афанасьев

К ВОПРОСУ О КЛИНИКЕ И ДИАГНОСТИКЕ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ В РОДИЛЬНЫХ ДОМАХ г. ИВАНОВА

Канд. мед. наук Н. И. ПУЗЫРЕВА
и врач Р. А. ПОТАПОВА

Значит, в родильном доме чаще встречаются случаи гемолитической болезни новорожденных. Сущность ее заключается в том, что у новорожденных детей вследствие резус-конфликта происходит разрушение эритроцитов материнской кровью. Под влиянием гемолитической болезни новорожденных у детей развивается анемия, желтуха, увеличение печени и селезенки.

Клиника детских болезней педиатрического факультета Ивановского государственного медицинского института (зав. кафедрой профессор Б. П. Афанасьев). Выпущенный дом № 3 (главный врач В. И. Курков).

ЛЕЧЕНИЕ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПЕРЕЛИВАНИЕМ ПЛАЗМЫ И РАСТВОРА СУХОЙ СЫВОРОТКИ КРОВИ

Кандидат медицинских наук Н. И. ПУЗЫРЕВА
и ассистент З. Н. АРХИРЕЕВА

Лечение недоношенных детей является трудной задачей. Вследствие незрелости органов и систем, в особенности, вследствие незрелости функции центральной нервной системы, приспособляемость к условиям окружающей среды гораздо менее реактивна, чем у доношенных детей.

Важными особенностями больных недоношенных детей является резкое снижение содержания белков сыворотки крови. Это приводит к развитию отеков, снижению иммунитета, нарушению обмена веществ.

Важными особенностями больных недоношенных детей является резкое снижение содержания белков сыворотки крови. Это приводит к развитию отеков, снижению иммунитета, нарушению обмена веществ. В. И. Лавровой удавалось повысить содержание белков плазмы крови у недоношенных детей путем переливания плазмы и раствора сухой сыворотки крови. Это способствовало лучшему развитию новорожденных.

Лавровой (1957).

ВЛИЯНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ МАТЕРИ И ХАРАКТЕРА РОДОВ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ (И ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ ДЫХАНИЕ) НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ

Кандидат мед. наук Н. И. ПУЗЫРЕВА

Из кафедры детских болезней мед. факультета (зав. кафедрой профессор Б. П. Афанасьев) Ивановского государственного медицинского института (ассистент З. Н. Архиреева)

Наблюдения за новорожденными детьми, рожденными от матерей, страдающих заболеваниями, в частности, от матерей, страдающих заболеваниями сердечно-сосудистой системы, показывают, что состояние здоровья новорожденных детей зависит от характера течения родов, характера течения беременности и т. д.

В современной литературе имеются данные, что при токсической беременности, сердечно-сосудистых заболеваниях, инфекционных и других заболеваниях матерей, при патологических родах возможны нарушения кровообращения плода, что ведет нередко к внутриутробной смерти и мертворождению. Эти данные подтверждены Г. П. Палавко.

Сокращение притока крови к плоду приводит к развитию гипоксии, что приводит к развитию гипоксии и к развитию отеков. Вследствие этого у новорожденных детей наблюдается гипоксия и развитие отеков. Вследствие этого у новорожденных детей наблюдается гипоксия и развитие отеков.

Важными особенностями больных недоношенных детей является резкое снижение содержания белков сыворотки крови. Это приводит к развитию отеков, снижению иммунитета, нарушению обмена веществ.

Важными особенностями больных недоношенных детей является резкое снижение содержания белков сыворотки крови. Это приводит к развитию отеков, снижению иммунитета, нарушению обмена веществ. В. И. Лавровой удавалось повысить содержание белков плазмы крови у недоношенных детей путем переливания плазмы и раствора сухой сыворотки крови. Это способствовало лучшему развитию новорожденных.

Лавровой (1957).

ИВАНОВСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧЕБНО-НАУЧНОЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ

СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА

Вып. № 22



ТИПЫ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО ДЫХАНИЯ У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ

Кандидат мед. наук Н. И. ПУЗЫРЕВА

Из кафедры детских болезней мед. факультета (зав. кафедрой профессор Б. П. Афанасьев) Ивановского государственного медицинского института (директор-зам. И. М. Романов)

В отличие от взрослых, у которых довольно хорошо описаны типы патологического дыхания (Н. Р. Петров, М. В. Сергеевский), у недоношенных детей они почти не изучены. В литературе имеются лишь отдельные сообщения об особенностях дыхания у недоношенных детей (Н. А. Архиреева, А. А. Голубов, М. В. Бондарь, Р. И. Палавко, Л. Е. Прохорова).

В настоящей работе, основанной на результатах исследования дыхания недоношенных детей при различных патологических состояниях, описаны типы патологического дыхания у недоношенных детей. В частности, описаны типы патологического дыхания у недоношенных детей при различных патологических состояниях, описаны типы патологического дыхания у недоношенных детей.

Мальчик 3, 1950 года рождения, рожденный от матери с патологическим течением беременности, имел очень слабое дыхание. На протяжении всего периода наблюдения дыхание было патологическим. При макроскопическом исследовании легких в



Рис. 1. Форма течения дыхания мальчика 3.

отражалось на дыхании. Дыхание было патологическим. В дальнейшем у ребенка развивался удушье. Таким образом, патологическое дыхание у недоношенных детей может быть следствием различных патологических состояний.

Данные исследования подтверждают, что у недоношенных детей патологическое дыхание является частым явлением. Это связано с незрелостью органов и систем, в частности, с незрелостью функции центральной нервной системы.

Данная работа выполнена в Ивановском государственном медицинском институте. Автор выражает благодарность профессору Б. П. Афанасьеву за помощь и поддержку.

Позырева (1960).

Пузырева, Надежда Иосифовна. К вопросу о клинике и диагностике гемолитической болезни новорожденных в родильных домах г. Иванова / Н. И. Пузырева, Р. А. Потапова; Клиника детских болезней педиатрического факультета Ивановского государственного медицинского института // Переливание крови: четвертый сборник научных работ Ивановской областной станции переливания крови (1950-1958 гг.). – Иваново: Ивановское книжное издательство, 1959. – С. 245-256. – Библиогр.: с. 255-256.

Пузырева, Надежда Иосифовна. Лечение недоношенных детей переливанием плазмы и раствора сухой сыворотки крови / Н. И. Пузырева, З. Н. Архиреева; Клиника детских болезней педиатрического факультета Ивановского государственного медицинского института, Родильный дом № 3 // Там же. – С. 257-265: табл. – Библиогр.: с. 265.

Пузырева, Надежда Иосифовна. Влияние заболеваний матери и характера родов на состояние здоровья (и главным образом дыхание) недоношенных новорожденных / Н. И. Пузырева; Кафедра детских болезней педиатрического факультета // Сборник научных трудов Ивановского государственного медицинского института. Вып. № 22 / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново: ИГМИ, 1959. – С. 367-373: табл. – Библиогр.: с. 373.

Пузырева, Надежда Иосифовна. Типы патологического дыхания у недоношенных детей / Н. И. Пузырева; Кафедра детских болезней педиатрического факультета // Сборник научных трудов Ивановского государственного медицинского института. Вып. № 23 / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново: ИГМИ, 1960. – С. 614-617: ил. – Библиогр.: с. 617.

**СИНДРОМ НАРУШЕНИЯ ДЫХАНИЯ У НЕДОНОШЕННЫХ
НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ**

Н. И. ПУЗЫРЕВА

(Ивановский государственный медицинский институт)

У недоношенных новорожденных в первые часы и дни жизни часто имеет место недостаточность дыхательной функции (синдром нарушения дыхания).

Вопрос о причинах такого состояния продолжает обсуждаться в литературе. Изучение гиалиновых мембран (б) считают их основной причиной дыхательных расстройств, а ателектазы, обнаруженные при этом, измененными вторичными и менее существенными.

Другие же (1, 3, 5), наоборот, обратили внимание на то, что при одновременном наличии гиалиновых мембран явления ателектаза были более выраженными.

Определенную роль в возникновении мелкоочаговой пневмонии ателектазу отводил И. И. Радецкий (1861), он впервые дал описание микроскопической картины его (4).

Однако же клинические аспекты этого состояния остаются неясными, в частности, уточняющих клинические явления некоторых болезней наиболее часто и распространенный диффузный ателектаз у недоношенных развивается в течение 1500 г частота отмечаются различные синдромы ателектаза легких, у новорожденного ребенка средней тяжести слегка отечны и При осмотре дыхательных путей слышны шум хрипы. Тоны сердца отчетливо слышны проходят к 3-

**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
БИОХИМИИ ДЫХАНИЯ
И КЛИНИКА**

ИВАНОВО 1970

**РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ
ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ
И ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ**

Н. И. ПУЗЫРЕВА, А. П. ЖЕЛДАК

«СИНДРОМ СГУЩЕНИЯ ЖЕЛЧИ» У НОВОРОЖДЕННЫХ

Н. И. ПУЗЫРЕВА, М. С. ПРОХОРОВА

Из кафедры детских болезней лечебного факультета

**ДИСКИНЕЗИИ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ
И ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ У ДЕТЕЙ**

**Н. И. ПУЗЫРЕВА, А. П. ЖЕЛДАК, А. В. ПРИМАС,
Г. И. ЗАХАРОВА, Л. Н. БОЙЦОВА**

Из кафедры детских болезней лечебного факультета
Н. И. Пузырева

Детей подразумеваются расстройство желчного пузыря и внепеченочные клинически проявляются в области (Л. Глоу-

РСФСР
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

**СБОРНИК
НАУЧНЫХ ТРУДОВ
ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА**

Выпуск № 43

Вопросы патологии печени
и желчных путей

ИВАНОВО 1970

Дискинезии являются расстройством желчных путей и сфинктера желчных путей и заболеваниями желчного пузыря первичной дискинезии желчных путей

За период 1964—1966 г. обследовано 184 детьми с заболеваниями желчных путей, из них типа дискинезий отмечено 10, от 8 до 10 лет — 19, от 10 до 14 лет — 31, от 14 до 18 лет — 10, от 18 до 20 лет — 10, от 20 до 25 лет — 10, от 25 до 30 лет — 10, от 30 до 35 лет — 10, от 35 до 40 лет — 10, от 40 до 45 лет — 10, от 45 до 50 лет — 10, от 50 до 55 лет — 10, от 55 до 60 лет — 10, от 60 до 65 лет — 10, от 65 до 70 лет — 10, от 70 до 75 лет — 10, от 75 до 80 лет — 10, от 80 до 85 лет — 10, от 85 до 90 лет — 10, от 90 до 95 лет — 10, от 95 до 100 лет — 10.

Мягкова, Е. А.

Некоторые данные по клинике колиэнтерита у детей / Е. А. Мягкова, Н. И. Пузырева ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра детских болезней лечебного факультета, Вторая городская детская клиническая больница // Сборник научных трудов Ивановского государственного медицинского института / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1970. – Вып. № 44 : Вопросы микробиологии, патогенеза и клиники острых кишечных инфекций. – С. 149-152 : табл.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

К вопросу о дифференциальном диагнозе гепатита новорожденных с желтухами другой этиологии / Н. И. Пузырева, М. С. Прохорова ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 198-202.

**НЕКОТОРЫЕ ДАННЫЕ
ПО КЛИНИКЕ КОЛИЭНТЕРИТА У ДЕТЕЙ**

Е. А. МЯГКОВА, Н. И. ПУЗЫРЕВА

Из кафедры детских болезней лечебного факультета
(авторская — доктор медицинских наук Н. И. Пузырева)
и кафедры микробиологии, патогенеза и клиники острых кишечных инфекций

**К ВОПРОСУ О ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОМ ДИАГНОЗЕ
ГЕПАТИТА НОВОРОЖДЕННЫХ С ЖЕЛТУХАМИ
ДРУГОЙ ЭТИОЛОГИИ**

Н. И. ПУЗЫРЕВА, М. С. ПРОХОРОВА

Из кафедры детских болезней лечебного факультета
(авторская — доктор мед. наук Н. И. Пузырева)

результатом внутриутробного гепатита от материн-исследователями с язвочечного гепатита с д-и (Е. Н. Тер-Григорова,

может быть обусловлено нарушениями, кислотными при заболевании преобладающим возбудителем пролиферативным

поражении плода является тяжелые поражения при зачатии и в ранней. 1966: В. С. Тер-Гри-

ри плода может быть одномоментные роды, случаем образом, возможна гипоксия и на более поздних (острые и хронические рож печени). В этих случаях стали нередкими случаи. Приводим одно из

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

**СБОРНИК
НАУЧНЫХ ТРУДОВ
ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА**

Выпуск № 43

Вопросы микробиологии, патогенеза
и клиники острых кишечных
инфекций

ИВАНОВО 1970

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Синдром нарушения дыхания у недоношенных новорожденных детей / Н. И. Пузырева ; Ивановский государственный медицинский институт // Современные проблемы биохимии дыхания и клиника : материалы Всесоюзной конференции, Иваново, 12-17 мая 1969 г. / Академия наук СССР [и др.]. – Иваново, 1970. – Т. 2. – С. 90-92. – Библиогр.: с. 92.

Дискинезии желчного пузыря и желчных путей у детей / Н. И. Пузырева, А. П. Желдак, А. В. Примас [и др.] ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Сборник научных трудов Ивановского государственного медицинского института / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1970. – Вып. № 43 : Вопросы патологии печени и желчных путей. – С. 33-35.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

«Синдром сгущения желчи» у новорожденных / Н. И. Пузырева, М. С. Прохорова ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 36-39 : табл.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Результаты лечения заболеваний желчного пузыря и желчных путей у детей / Н. И. Пузырева, А. П. Желдак ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 103-107 : табл.

**О НАРУШЕНИЯХ СЕРДЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ ОТ МАТЕРЕЙ,
БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЗМОМ**

Н. И. ПУЗЫРЕВА

**ОСОБЕННОСТИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖЕЛТУХИ
У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ, РОДИВШИХСЯ
ОТ МАТЕРЕЙ, БОЛЬНЫХ РЕВМАТИЗМОМ
И ДРУГИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

М. С. ПРОХОРОВА, Н. И. ПУЗЫРЕВА

Из кафедры д

Ивановского медицинско

Нами изучались с
желтухи (физиологи
денных детей, родивш
и другими заболеваниями
лось 70 новорожденны
матерей, больных ре
острыми инфекционны
токсикозом беременно
ношенных — 20).

У новорожденных с
желтуха появляется в
жизни, нарастает до 5
рой или начале треть
10—15 мг% за счет уп
логическая желтуха у
отличалась сроками в
гих признаков.

Особенности физи
были обусловлены не
процесса у матери, ск
заболевании ревмати
процесса и нарушени
была асфиксия и гипс



**ИЗМЕНЕНИЕ НЕЙРОНОВ РАЗЛИЧНЫХ ОТДЕЛОВ
ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ НАРУШЕНИИ
ДЫХАНИЯ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ**

Н. И. ПУЗЫРЕВА (Иваново)

Экспериментальными и клиническими исследованиями установлено, что гипоксия в отделах центральной нервной системы, имеющие отношение к регуляции дыхания, приводит к различного рода нарушениям дыхания (М. В. Сергеевский, 1966; Т. А. Вакелайтер, 1964; и др.).

У новорожденных в первые дни жизни нарушения дыха- ния встречаются особенно часто и могут быть нередко при- чинной их гибели.

Расстройства дыхания могут быть вызваны биохимиче- скими сдвигами, различными патологическими процессами в легочной ткани. Немаловажную роль играют, наряду с этим, дисфункция нейронов центральной нервной системы, — про- долговатый мозг, спинной мозг, симпатические шейные узлы и др. (В. И. Миллер- ош, О. Я. Кауфман).

При микроскопиче- ской исследовании
кабинетские гипоксия и



А. Вакелайтер
Гипоксия у
му, 64. Т, об.
2 год, микро-
скопическое
исследован
ие Иваново, 5
июл 2000 г, 2

74



**ДИАГНОСТИКА ПНЕВМОПАТИИ НОВОРОЖДЕННЫХ
ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ ПУНКЦИОННЫХ
БИОПСИЯ ЛЕГКОГО**

*Н. И. Пузырева, Н. К. Евлампиева, И. Е. Страдомская,
В. С. Щербаков (Иваново)*

Пневмопатии, в частности мелкоочаговый диффузный ателектаз легкого, являются частой при- чиной смертельного исхода у новоро- женных. Для диагностики и изучения ультраструктуры ле- гочных биопсий легкого у 8 новоро- женных проведена пункция легкого произ- водилась биопсия мелких участков легочной тка- ни. Результаты морфологического и биохимического исследования на мик- роскопическом уровне выявили



- 616-002.77
P 321 Пузырева, Надежда Иосифовна.
О нарушениях сердечной деятельности у новорожденных детей от матерей, больных ревматизмом / Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Ревматизм с вялым течением : Всероссийская научная конференция, Иваново, 26-27 сентября 1972 г. : (тезисы докладов) / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт, Ивановский областной отдел здравоохранения. – Иваново : ИГМИ, 1972. – С. 79-80.
- Прохорова, М. С.
Особенности физиологической желтухи у новорожденных детей, родившихся от матерей, больных ревматизмом и другими заболеваниями / М. С. Прохорова, Н. И. Пузырева // Там же. – С. 91-92.
- 612.8
M 79 Пузырева, Надежда Иосифовна.
Изменение нейронов различных отделов центральной нервной системы при нарушении дыхания у новорожденных детей / Н. И. Пузырева // Морфологические реакции периферических и некоторых центральных отделов нервной системы в норме, эксперименте и при различных патологических процессах : сборник научных работ / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1977. – С. 74-76 : ил.
- 616-091(063)
B 853 Диагностика пневмопатий новорожденных по данным электронной микроскопии пункционных биопсий легкого / Н. И. Пузырева, Н. К. Евлампиева, И. Е. Страдомская, В. С. Щербаков // VI Всесоюзный съезд патологоанатомов, 26-30 сентября 1977 г., г. Иваново : тезисы докладов / Министерство здравоохранения СССР, Всесоюзное научное медицинское общество патологоанатомов. – Москва, 1977. – С. 169-170.

1. ИТОГИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ПРОБЛЕМЕ "ВОЗРАСТНЫЕ

ОСОБЕННОСТИ ДЕТЕЙНОГО ОРГАНИЗМА В НОРМЕ И ПАТОЛОГИИ"

Н.И. ПУЗЫРЕВА,

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ГЕМОЛИЗА У
НОВОРОЖДЕННЫХ

А.В. Мальков, Н.И. Пузырева

Кафедра госпитальной

В период новорожденности со стороны много претерпевает характерную реакцию, происходит шок при рождении и

этой следствием из того. Доказано, что дольготных родов и фетально и тяжесть СДП и микроциркул.

При черепно-мозговой взаимосвязи между фетальными, гипоксией



НАРУШЕНИЯ СУРФАКТАНТА ЛЕГКИХ
ПРИ АТЕЛЕКТАЗЕ У НОВОРОЖДЕННЫХ

Пузырева Н. И., Рыжкова Н. К.

Кафедра детских болезней (зав. профессор Н. И. Пузырева)

Как установлено нашими наблюдениями (Н. И. Пузырева, 1967), ателектаз легких является самой частой причиной дыхательных расстройств у новорожденных и, в особенности, у недоношенных детей. Клинико-функциональные исследования показали, что мелкоочаговый х

Ателектаз легкого удовлетворительных и пищевых слабый крик. Дыхание на пневмограмме учаются участки окислены. На рентгенограмме отмечается пониженные симптомы приятный.

Ателектаз легкого нарушено. Тоны дыхательные форсированными. приступы цианоза дня, глухость сердца прослушивается, слышат дыхание значительные участки

70



616-053.2(082)

В 85 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Содержание билирубина у новорожденных при гипоксии / Н. И. Пузырева, А. Б. Малахов // Тезисы докладов VII Всероссийского съезда детских врачей (29-30 июня 1987 г.) : в 2 частях / Министерство здравоохранения РСФСР, Всероссийское научное общество детских врачей. – Иваново, 1987. – Ч. 2. – С. 233-235.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

К характеристике иннервации легких у недоношенных детей в критический период жизни / Н. И. Пузырева // Критические периоды развития ребенка и профилактика донозологических состояний : (сборник научных трудов) / Министерство здравоохранения РСФСР, Московский научно-исследовательский институт педиатрии и детской хирургии МЗ РСФСР, Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства МЗ РСФСР. – Москва, 1989. – С. 90-95. – Библиогр.: с. 95.

К ХАРАКТЕРИСТИКЕ ИННЕРВАЦИИ ЛЕГКИХ
У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ
В КРИТИЧЕСКИЙ ПЕРИОД ЖИЗНИ

Н. И. Пузырева
(Иваново)

При изучении иннервационной системы легких у 20 детей в 27-36 недельных дней и умеренности обнаружены ее развития, с мелочными патоло-

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСФСР
МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПЕДИАТРИИ
И ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ ИМ. А. С. БУБНОВА
ИВАНОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА
ИЗ РСФСР

КРИТИЧЕСКИЕ ПЕРИОДЫ РАЗВИТИЯ
РЕБЕНКА И ПРОФИЛАКТИКА
ДОНОЗОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ

(Сборник научных трудов)

Москва 1989



СОДЕРЖАНИЕ БИЛИРУБИНА У НОВОРОЖДЕННЫХ
ПРИ ГИПОКСИИ
Н.И. Пузырева, А.Б. Малахов. (Иваново)

Целью настоящего исследования было изучение влияния гипоксии на течение и выраженность физиологической гипербилирубинемии. Под наблюдением находилось 157 новорожденных детей. Исследования проводились в 3-х группах: первая - 72 новорожденных, родившихся в удовлетворительном состоянии с оценкой по шкале Апгар 8-10 баллов, у женщин с высоким риском перинатальной патологии, вторая - 47 детей.

233

61(063)

И 221 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Итоги научных исследований по проблеме "Возрастные особенности детского организма в норме и патологии" / Н. И. Пузырева // Тезисы докладов Юбилейной научной конференции, 9-10 апреля 1981 г. : 50-летию ИГМИ посвящается / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова. – Иваново : ИГМИ, 1981. – С. 8-9.

Мальков, А. В.

Диагностический комплекс для изучения гемолиза у новорожденных / А. В. Мальков, Н. И. Пузырева ; Кафедра госпитальной педиатрии, Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. – С. 13-15.

616.24(082)

Р 310 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Нарушения сурфактанта легких при ателектазе у новорожденных / Н. И. Пузырева, Н. К. Рыжкова ; Кафедра детских болезней // Реактивность организма и заболевания легких : сборник научных трудов / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова. – Иваново : ИГМИ, 1981. – С. 70-73. – Библиогр.: с. 73.

АНЕМИЯ У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ

Н. И. Пузырева, З. Н. Архиреева

Кафедра детских болезней (зав. — проф.)

ФЕТАЛЬНЫЙ ГЕМОГЛОБИН У ЗДОРОВЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ И ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ

А. В. Мальков, Н. И. Пузырева

Мы проследили за заболеванием недоношенных детей на первом году жизни было 150 детей, котор

ИЗМЕНЕНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У ДЕТЕЙ ПРИ АЛЛЕРГОСЕПСИСЕ

Н. И. Пузырева, Ю. В. Афанасьев

Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. — проф. Н. И. Пузырева) и патологической анатомии (зав. — проф. Ф.

Аллергосепсис — это синтетическая форма болезни. Однако Ю. Ф. Калачиковский наблюдений привел к выводу, считая его характерными явлениями, потерю веса, периодиче

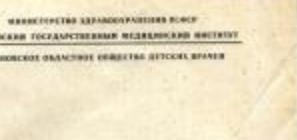
При аллергосепсисе имеют место изменения в субэритроцитарном уровне. Нам до 2-й детской клиники в 1971—1973 гг. наблюдалось 10

основного заболевания составлял фебрильный компонент и в дальнейшем аллергосепсиса. Заболели дети

Диагноз аллергосепсиса на 2—3-й и в возрасте 3—5 месяцев. I умер — I. Непосредственной причиной респираторное заболевание являло

Изменения со стороны периферической крови умеренно ускоренной Р-цитозом (15—25 тыс.), сдвигами нейтрофилов или лимфоцитов. Не

616.15
N 479



НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ГЕМАТОЛОГИИ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ

СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Выпуск № 59

Иваново, 1975



ВОПРОСЫ ГЕМАТОЛОГИИ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ

(становление, компенсация, повреждение и коррекция системы крови)

Сборник научных трудов

Иваново 1981

616.15-053.2
B 348

ПОКАЗАТЕЛИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ КРОВИ У НОВОРОЖДЕННЫХ С ПНЕВМОПАТИЕЙ

Н. И. Пузырева, Р. М. Ларюшкина
Кафедра детских болезней лечебного факультета

Работа основана на клинико-лабораторных данных обследованных 150 новорожденных с синдромом дыхательных расстройств (СДР) при пневмопатии. Контрольную группу составили 35 здоровых детей.

Показатели дыхательной функции крови оценивались по следующим данным: pH крови, парциальное напряжение углекислоты — PCO₂, дефицит оснований — BE, буферные основания — BB, стандартные — SB и ионные бикарбонаты — AB, общий концентрация углекислоты в плазме — TC0₂. Определение названных показателей проводилось с помощью аппарата микро-Аструп и приложенной к нему номограммы Ситтард-Андерсона.

У новорожденных с легкой формой СДР в первые три дня болезни в сравнении со здоровыми отмечается сдвиг pH до 7,31±0,01 ед. с одновременным достоверным (p < 0,05) увеличением дефицита оснований до 7,84±0,82 ммоль/л.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Анемия у недоношенных детей / Н. И. Пузырева, З. Н. Архиреева ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Некоторые вопросы гематологии в детском возрасте : сборник научных трудов. Вып. № 59 / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт, Ивановское областное общество детских врачей. — Иваново : ИГМИ, 1975. — С. 36-37.

Мальков, А. В.

Фетальный гемоглобин у здоровых новорожденных и при гемолитической болезни / А. В. Мальков, Н. И. Пузырева ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Там же. — С. 56-57.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Изменения периферической крови у детей при аллергосепсисе / Н. И. Пузырева, Ю. В. Афанасьев ; Кафедра детских болезней лечебного факультета, Кафедра патологической анатомии // Там же. — С. 96-98.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

К характеристике красной крови у новорожденных с гемолитической болезнью / Н. И. Пузырева, А. В. Мальков, В. И. Новикова ; Кафедра детских болезней лечебного факультета, Родильный дом № 3 г. Иванова // Некоторые вопросы гематологии в детском возрасте : сборник научных трудов / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. — Иваново : ИГМИ, 1978. — С. 43-45 : табл.

Эритропоэз и кислотно-щелочное состояние крови при гипоксии у новорожденных детей / Н. И. Пузырева, Р. М. Ларюшкина, Р. М. Бабакина, И. Г. Лемехова ; Кафедра детских болезней лечебного факультета, Биохимическая лаборатория областной клинической больницы, Родильный дом № 2 // Там же. — С. 46-48.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Показатели дыхательной функции крови у новорожденных с пневмопатиями / Н. И. Пузырева, Р. М. Ларюшкина ; Кафедра детских болезней лечебного факультета // Вопросы гематологии в детском возрасте : (становление, компенсация, повреждение и коррекция системы крови) : сборник научных трудов / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт имени А. С. Бубнова. — Иваново : ИГМИ, 1983. — С. 58-59.

ЭРИТРОПОЭЗ И КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНОЕ СОСТОЯНИЕ КРОВИ ПРИ ГИПОКСИИ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ

Н. И. ПУЗЫРЕВА, Р. М. ЛАРЮШКИНА, Р. М. БАБАКИНА, И. Г. ЛЕМЕХОВА

К ХАРАКТЕРИСТИКЕ КРАСНОЙ КРОВИ У НОВОРОЖДЕННЫХ С ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ

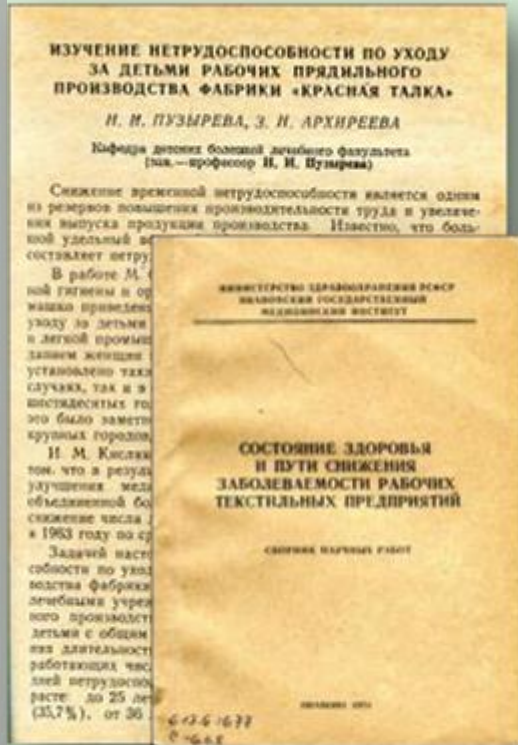
Н. И. ПУЗЫРЕВА, А. В. МАЛЬКОВ, В. И. НОВИКОВА
Кафедра детских болезней лечебного факультета (зав. проф. Пузырева) Ивановского государственного медицинского института (ректор проф. В. В. Кулемин)
Родильный дом № 3 г. Иванова (гл. врач Кароткова В. С.)

В период новорожденности происходят существенные изменения периферической крови, которые выражаются в снижении имевшихся при рождении высоких показателей эритроцитов и гемоглобина (А. Ф. Тур, Е. Ч. Новикова, Н. И. Пу-

616.15
N 479

Неоценима деятельность профессора Н. И. Пузыревой в качестве руководителя Ивановского областного общества детских врачей и председателя проблемной комиссии института «Возрастные особенности организма ребёнка в норме и патологии».

Она длительное время выполняла обязанности председателя областной комиссии по борьбе с детской смертностью, при её активном участии с 1981 по 1990 год выполнялась целевая научно-практическая программа «Снижение детской и материнской заболеваемости и смертности в текстильном крае».



613.6

С 668 Пузырева, Надежда Иосифовна.

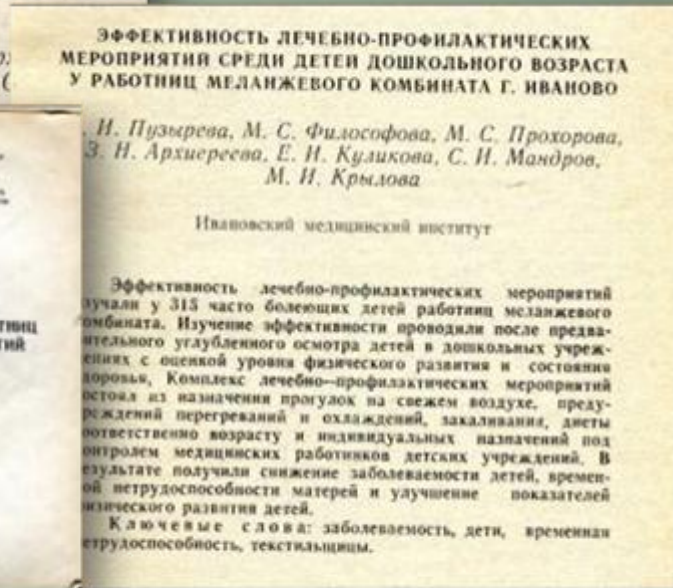
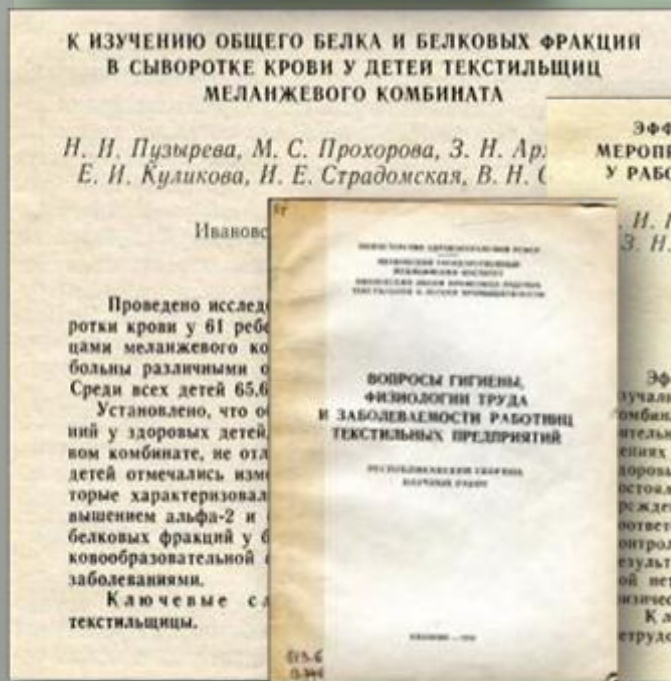
Изучение нетрудоспособности по уходу за детьми рабочих прядильного производства фабрики «Красная Талка» / Н. И. Пузырева, З. Н. Архиреева // Кафедра детских болезней лечебного факультета // Состояние здоровья и пути снижения заболеваемости рабочих текстильных предприятий : сборник научных работ / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1976. – С. 61-63.

613.6

В 748

К изучению общего белка и белковых фракций в сыворотке крови у детей текстильщиц меланжевого комбината / Н. И. Пузырева, М. С. Прохорова, З. Н. Архиреева [и др.] // Вопросы гигиены, физиологии труда и заболеваемости работниц текстильных предприятий : республиканский сборник научных работ / Ивановский государственный медицинский институт [и др.]. – Иваново : ИГМИ, 1978. – С. 88-92 : табл. – Библиогр.: с. 92.

Эффективность лечебно-профилактических мероприятий среди детей дошкольного возраста у работниц меланжевого комбината г. Иваново / Н. И. Пузырева, М. С. Филоsofoва, М. С. Прохорова [и др.] // Там же. – С. 149-153. – Библиогр.: с. 153.



К ИЗУЧЕНИЮ ОБЩЕГО БЕЛКА И БЕЛКОВЫХ ФРАКЦИЙ
В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У ДЕТЕЙ ТЕКСТИЛЬЩИЦ
МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА

Н. И. Пузырева, М. С. Прохорова, З. Н. Архиреева,
Е. И. Куликова, Н. Е. Страдомская, В. Н. Иванов

Проведено исследование сыворотки крови у 61 ребенка меланжевого комбината различными методами. Среди всех детей 65,6% здоровы. Установлено, что у здоровых детей в сыворотке крови отмечались изменения в содержании альфа-2 и бета-глобулинов. Эти изменения характерны для заболеваний. Ключевые слова: дети, работницы текстильщицы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ СРЕДИ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
У РАБОТНИЦ МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА Г. ИВАНОВО

Н. И. Пузырева, М. С. Филоsofoва, М. С. Прохорова,
З. Н. Архиреева, Е. И. Куликова, С. И. Мандров,
М. И. Крылова

Ивановский медицинский институт

Эффективность лечебно-профилактических мероприятий изучали у 315 часто болеющих детей работниц меланжевого комбината. Изучение эффективности проводили после предварительного углубленного осмотра детей в дошкольных учреждениях с оценкой уровня физического развития и состояния здоровья. Комплекс лечебно-профилактических мероприятий состоял из назначения прогулок на свежем воздухе, предупреждения перегревания и охлаждения, закаливания, диеты соответственно возрасту и индивидуальных назначений под контролем медицинских работников детских учреждений. В результате получили снижение заболеваемости детей, временной нетрудоспособности матерей и улучшение показателей физического развития детей. Ключевые слова: заболеваемость, дети, временная нетрудоспособность, текстильщицы.

УДК 613.23/24—053.4:612.017.1:677.616—055.2

**ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАКТИВНОСТЬ
ДЕТЕЙ ТЕКСТИЛЬЩИЦ МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА
ПРИ БРОНХО-ЛЕГОЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ
И РЕЗУЛЬТАТЫ ИММУНОТЕРАПИИ**

*Н. И. Пузырева, Н. И. Выдрицкая, С. И. Мандров,
Д. И. Урусов*

Ивановский медицинский институт

УДК 616.233/24—053.2:612.01

**Т- И В-ЛИМФОЦИТАРНЫЕ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ
ПРИ НЕКОТОРЫХ БРОНХО-ЛЕГОЧНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Н. И. Пузырева, С. И. Мандров

Ивановский медицинский институт

В настоящее время широко изучаются Т- и В-иммунные компетентные клетки при различных заболеваниях. Так, у детей, страдающих белковым голоданием, у которых были острые инфекционные заболевания, обнаружили значительное снижение как процентного, так и абсолютного количества Т-РОК (розеткообразующие клетки) в периферической крови (Band V. G. с соавт., 1975; Suskind R. J. 1975; Mc Farlane H., 1976; Scrimshaw N. S. с соавт., 1976; Chandra R. K. с соавт., 1977).

Считают, что в условиях белкового голодания снижается активность иммунных механизмов, а это, в свою очередь, ведет к частым инфекционным заболеваниям.



613.6
В 748

Иммунологическая реактивность детей текстильщиц меланжевого комбината при бронхо-легочных заболеваниях и результаты иммунотерапии / Н. И. Пузырева, Н. И. Выдрицкая, С. И. Мандров, Д. И. Урусов ; Ивановский медицинский институт // Вопросы гигиены, физиологии труда и заболеваемости работников текстильных предприятий : республиканский сборник научных работ / Министерство здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново : ИГМИ, 1980. – С. 153-159 : табл.

Пузырева, Надежда Иосифовна.

Т- и В-лимфоцитарные системы у детей при некоторых бронхо-легочных заболеваниях / Н. И. Пузырева, С. И. Мандров ; Ивановский медицинский институт // Там же. – С. 161-164 : табл.

613.95
Ф 505

Физическое развитие детей текстильщиц меланжевого комбината : информационное письмо для врачей-педиатров области / Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова, Ивановский областной отдел здравоохранения ; составители: С. И. Мандров, Н. И. Пузырева [и др.]. – Иваново : ИГМИ, 1981. – 29,[1] с. : табл.

616-056.2
С 667

Состояние здоровья, заболеваемость и эффективность оздоровительных мероприятий среди текстильщиц : (информационное письмо для врачей-педиатров области) / Ивановский областной отдел здравоохранения, Ивановский государственный медицинский институт им. А. С. Бубнова, Кафедра детских болезней лечебного факультета ; составители: С. И. Мандров, Н. И. Пузырева, А. И. Ляпидова, М. И. Крылова. – Иваново : ИГМИ, 1982. – 10 с.



ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ
им. А. С. БУБНОВА

ИВАНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ОТДЕЛ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

**СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ,
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
СРЕДИ ДЕТЕЙ ТЕКСТИЛЬЩИЦ**
(Информационное письмо для врачей-педиатров области)

Иваново — 1982

**ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ
ДЕТЕЙ ТЕКСТИЛЬЩИЦ
МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА**
(для врачей-педиатров области)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

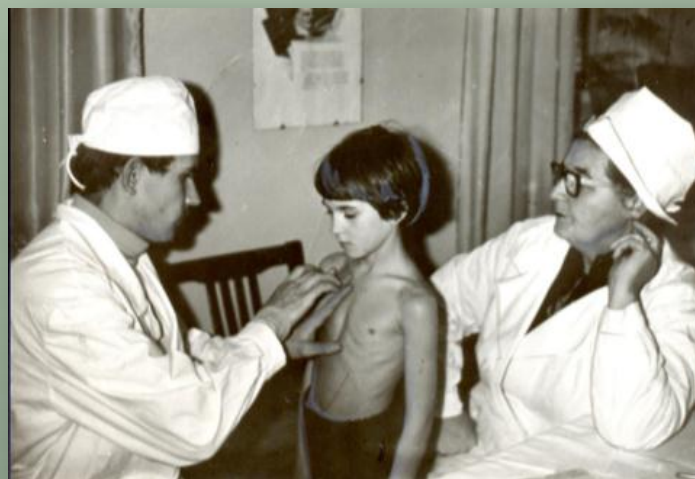
Иваново—1981

Надежда Иосифовна —
непременный участник многих
Всесоюзных и республиканских
конференций и съездов. По ее
инициативе в Иванове были
проведены симпозиум
«Гемолитическая болезнь и
желтухи новорожденных» (1973),
областные конференции «Новое в
лечении заболеваний у детей»,
«Перинатальная смертность и пути
ее снижения», Всероссийская
научная студенческая
конференция «Физиология и
патология новорожденного
ребенка» и др.

Н. И. Пузырева сотрудничала с
ведущими учеными страны
(академиками В. А. Таболиным, Ю.
Е. Вельтищевым, И. М.
Воронцовым и др.), многократно
выступала в качестве оппонента
диссертационных работ, при этом
проявляя доброжелательное, но
принципиальное отношение к
соискателям и их исследованиям.



Многие поколения выпускников и сотрудников вуза помнят блестящие по содержанию и исполнению клинические лекции профессора, её доброжелательность, умение помочь в трудную минуту и найти выход из самой сложной ситуации. Продолжая традиции своего учителя – профессора Б. П. Аполлонова, Надежда Иосифовна прививала студентам любовь к детям и их родителям, принципы взаимоотношений в медицинских коллективах. Клинические обходы профессора Н. И. Пузыревой, собиравшие большую аудиторию студентов и врачей, были настоящей школой научной мысли и врачебного мастерства.



После прекращения работы в институте, с 1988 г., профессор Н. И. Пузырева состояла научным консультантом в Ивановском НИИ материнства и детства, а с 1991 по 1997 год – научным консультантом центра реабилитации часто болеющих детей детской клинической больницы № 2.

В 1997 г. в восьмидесятилетнем возрасте Надежда Иосифовна ушла на заслуженный отдых, но продолжала принимать посильное участие в различных мероприятиях, проводимых в вузе, городе, ветеранской организации, написала книгу воспоминаний «Река моей жизни», выступала перед студентами разных поколений, в том числе и со страниц газеты.



616-053.2(09)

П 882 Пузырева, Надежда Иосифовна.

Река моей жизни. (Записки врача, педагога, ученого) / Н. И. Пузырева. – 2-е изд., доп. – Иваново, 2007. – 300 с. : ил.

Её выступления с воспоминаниями перед студентами академии несли заряд неиссякаемого оптимизма, любви к профессии детского врача, оказывали огромное воспитательное воздействие на молодых людей.



Надежда Иосифовна — родоначальница династии, насчитывающей несколько поколений врачей, многие представители которой стали руководителями различных медицинских учреждений.



Рождённые стать врачами

В 2015 году ИвГМА отмечает свое 85-летие. В преддверии этого знаменательного события решено ввести рубрику, которая познакомит вас, дорогие читатели, с медицинскими династиями нашей родной академии – с семьями, в которых от поколения к поколению передаётся «ген врача».

Один из ярких примеров таких династий – семья Пузыревых. В роду Пузыревых семь докторов, в разные годы окончивших ИГМИ или ИвГМА, а двое представителей этой династии обучаются в настоящее время.

Основатель столь большой медицинской семьи – педиатр Надежда Иосифовна Пузырева, участница Великой Отечественной войны, майор медицинской службы. Надежда Иосифовна – ветеран труда, награждена «Орденом Отечественной войны» второй степени, медалью «За Победу над Германией», медалью Жукова, медалью «70 лет Вооружённых сил», значком «Отличник здравоохранения», пятью нагрудными знаками победителя в социалистическом соревновании кафедр ИГМИ, занесена в Книгу Почёта ИвГМА.

Надежда Иосифовна родилась в 1913 г. в простой многодетной русской семье, с детства мечтала стать педиатром и в 1940 г. окончила ИГМИ. Она прошла всю Великую Отечественную войну, спасая раненых в ивановском госпитале № 1883. В послевоенное время работала врачом и в 1966 году стала заведующей кафедрой детских болезней лечебного факультета ИГМИ. Общий трудовой стаж Надежды Иосифовны Пузыревой составляет 60 лет, из них педагогической деятельностью она занималась 35 лет. Под её руководством защитились 18 кандидатов наук и 3 доктора медицинских наук. Она автор 2 книг, очерков по неонатологии, которые дважды переиздавались.

Сын Надежды Иосифовны Пузыревой – Олег Иосифович Пузырев, профессор ИвГМА на кафедре медицинской реабилитологии ИПО, доктор медицинских наук. Двое его детей – Михаил и Анастасия – также связали свою жизнь с медициной. Михаил Олегович Пузырев окончил лечебный факультет ИвГМА в 2007 году и работает в должности главного врача в Южской ЦРБ.

Дочь Надежды Иосифовны Пузыревой – Надежда Иосифовна Андреева не выбрала медицину, но двое её сыновей – Андрей и Илья – окончили педиатрический факультет ИвГМА. Андрей Германович Андреев работает главным врачом городской больницы № 3 г. Иваново, имеет ученую степень кандидата медицинских наук. Илья Германович Андреев заведует ивановским диагностическим центром «Мега».

Семейная медицинская династия продолжилась, и уже правнуки Надежды Иосифовны Пузыревой становятся врачами – Иван Андреевич Андреев получил медицинское образование, а правнук Тимофей в настоящее время студент 5 курса лечебного факультета ИвГМА.

Самый младший на данный момент представитель династии – студентка 2 курса лечебного факультета Анастасия Пузырева. Мама Анастасии тоже закончила ИГМИ в 1988 г. и имеет две специальности: педиатр и детский невролог. В настоящее время она работает в первой детской городской больнице. Анастасия говорит о том, что в её доме царит особая атмосфера. С раннего детства она слышала от родителей и бабушки медицинские термины, видела, как трудно и непросто им приходится на работе, но прониклась любовью к профессии, узнала особенности работы, а повзрослев, поняла, что хочет последовать их примеру.

Вот и получилось, что подрастает уже четвертое поколение медиков династии Пузыревых. Почему никто из этой семьи не выбрал другую профессию? Ответ прост – все Пузыревы любят людей и готовы нести ответственность за самое прекрасное на свете – жизнь человека.

Мария КУКУШКИНА, студентка 2 к. лечебного ф-та;

Анастасия ПУЗЫРЕВА, студентка 2 к. лечебного ф-та



- В 1989 году Н. И. Пузырева награждена Почетной грамотой министра здравоохранения СССР за плодотворную научно-педагогическую деятельность. Неоднократно была занесена на Доску почета «Передовые люди института» (1974, 1978, 1980 гг.), а руководимая ею кафедра неоднократно становилась победителем соцсоревнования в ИГМИ.
- Имела неоднократные благодарности в приказе ректора с занесением в трудовую книжку за руководство и проведение студенческих научных конференций, за руководство научными работами диссертантов, за активную общественную деятельность.
- Награждена орденом Отечественной войны 2-й степени, знаком «Отличник здравоохранения», медалями и нагрудными знаками, в том числе «За победу над Германией». Ее имя занесено в Книгу почета нашего вуза.
- В 1998 ей присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».
- Разносторонними были общественные обязанности профессора Н. И. Пузыревой, и среди них работа депутата районного совета трех созывов.

Страницы биографии Надежды Иосифовны Пузыревой свидетельствуют о целенаправленном движении к вершинам профессиональной деятельности. Это наряду с такими прекрасными человеческими качествами как честность, добросердечность и любовь к людям выдвигает Надежду Иосифовну в первый ряд учёных, педагогов и врачей, составивших славу высшей медицинской школе Ивановской области.

В вузе регулярно проводятся мероприятия, посвященные памяти профессора Н. И. Пузыревой



1.09.2017
Научно-практическая конференция «От истоков - к настоящему Ивановской неонатологии», посвященная памяти профессора Н.И.Пузыревой



27 ноября 2014 года в аудитории 109 главного корпуса медицинской академии состоялась научно-практическая конференция «От истоков - к настоящему Ивановской неонатологии», посвященная памяти заслуженного деятеля науки РФ, доктора медицинских наук, профессора Пузыревой Надежды Иосифовны. Конференция организована в рамках мероприятий, проводимых региональным отделением Союза педиатров России. В начале конференции с сообщением «Дорога длиною в жизнь» о жизненном пути патриарха Ивановской педиатрии профессора Н.И. Пузыревой выступил заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук профессор В.В. Чемоданов.

Участниками конференции были заслушаны доклады, в которых были представлены исследования Ивановской школы неонатологов, созданной профессором Н.И. Пузыревой, которые дали толчок к развитию науки практических достижений в нашем регионе:

- Синдром дыхательных расстройств и сурфактант легких у новорожденных детей - доктор медицинских наук, профессор Р.М. Ларюшкин
- Профессор Н.И. Пузырева: работа для будущего - кандидат медицинских наук, доцент А.В. Малахов
- Организация системы энтеральной охраны желудка - аспирант А.В. Балакирева, доктор медицинских наук, профессор Е.К. Балкула, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор Л.А. Жданова, доктор медицинских наук, доцент И.Е. Бабосико.
- Система оказания медицинской помощи глубоко недоношенным новорожденным в Ивановской области - кандидат медицинских наук Шилова, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор Т.В. Чаша, доктор медицинских наук Н.В. Харламова.

кафедра детских болезней лечебного факультета



10.04.
Научная студенческая конференция, посвященная 100-летию со дня рождения профессора Н. И. Пузыревой



23 марта 2017 года на кафедре детских болезней лечебного факультета состоялась научная студенческая конференция, посвященная 100-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки Российской Федерации профессора Надежды Иосифовны Пузыревой.

В конференции приняли участие студенты 4 курса лечебного факультета и преподаватели кафедры детских болезней лечебного факультета.

Были представлены доклады о жизни и деятельности профессора Пузыревой:

- «Жизни и педиатрии. Надежда Иосифовна Пузырева - Заслуженный деятель науки РФ, профессор (к 100-юбилею со дня рождения)» (Кукушкина М.Л., 4 курс 18 группа).
- «Проблемы патологии билиарной системы у детей раннего возраста» (Косицкая Е.Н., 4 курс 18 группа).
- «Синдром дыхательных расстройств» (Зайцева А.А., 4 курс 18 группа).

кафедра детских болезней лечебного факультета



С материалами о Надежде Иосифовне Пузыревой и её трудами можно ознакомиться в библиотеке Ивановского ГМУ

При подготовке презентации также использованы фото и текст изданий :



МЕДВУЗОВЕЦ

61(09)

И 22

Пузырева Надежда Иосифовна : [материалы к биографии]. – Текст : непосредственный // Ивановская государственная медицинская академия. Страницы истории и современность / Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию ; редакционная коллегия: Р. Р. Шилиев (председатель), В. В. Чемоданов, Ю. В. Николаенков. – Иваново, 2006. – С. 298-299 : портр.

61(09)

И 221

ИвГМА: история, традиции, современность / Министерство здравоохранения Российской Федерации, Ивановская государственная медицинская академия ; под редакцией Р. Р. Шилиева, С. Б. Назарова, В. В. Чемоданова. – Иваново, 2000. – С. 381-382. – Текст : непосредственный.

Дорога длиною в жизнь : фотоальбом : к научно-практической конференции «От истоков - к настоящему Ивановской неонатологии», посвященной памяти профессора Н.И. Пузыревой / Ивановская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра детских болезней лечебного факультета. – Иваново : ИвГМА, 2014. – 23 с. : фото. – Текст : электронный. – Режим доступа: в локальной сети библиотеки ИвГМА.

378:61(082)

В 772 Мальков, Александр Васильевич.

Войны Великой след в жизни моих учителей... / А. В. Мальков. – Текст : электронный // Воспитательный процесс в медицинском вузе: теория и практика : сборник научных трудов по материалам III межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 75-летию Победы в Великой Отечественной войне, Иваново, 29–31 января 2020 г. : текстовое электронное издание / Ивановская государственная медицинская академия. – Иваново : ИвГМА, 2020. – С. 121-123. – Библиогр. в конце ст. – Режим доступа: в локальной сети библиотеки ИвГМА.

616-053.2(09)

П 240 Мальков, Александр Васильевич.

Моменты общения : [о Н. И. Пузыревой] / А. В. Мальков. – Текст : непосредственный // Педиатрический факультет: далекое и близкое (события и люди) / Ивановская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию ; под редакцией В. Е. Караваева, В. В. Чемоданова. – Иваново : ИвГМА, 2005. – С. 46-48 : портр.

Надежда Иосифовна Пузырева : (к 80-летию со дня рождения). - (Юбилей). – Текст : непосредственный // Вестник Ивановской медицинской академии. – 1997. – Т. 2, № 1/2. – С. 143-144.

Надежда Иосифовна Пузырева (к 90-летию со дня рождения). – Текст : непосредственный // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2007. – Т. 12, № 1/2. – С. 98-99 : ил.

Пример творческого долголетия : [памяти Н. И. Пузыревой]. – (Светлая память). – Текст : непосредственный // Медвузовец : газета Ивановской государственной медицинской академии. – 2013. – № 11/12(Октябрь). – С. 2 : портр.

Славный юбилей патриарха педиатрического сообщества : [Н. И. Пузырева]. – Текст : непосредственный // Медвузовец : газета Ивановской государственной медицинской академии. – 2012. – № 13(октябрь). – С. 1 : фот.

Чемоданов, Вадим Владимирович.

Н.И. Пузырева - врач, педагог, ученый : страницы биографии : к 100-летию со дня рождения / В. В. Чемоданов. – Текст : непосредственный // Медвузовец : газета Ивановской государственной медицинской академии. – 2017. – № 7(сентябрь). – С. 3 : фото.

Выставку подготовили : доктор медицинских наук профессор Е. В. Шниткова, библиотекарь О.В. Дворникова